SIEMENS

Foglio dati 5SG7661-0KK16

MINIZED, sezionatore sottocarico a fusibili, D01, a 4 poli, 3P+N, In: 16 A, Un AC: 400 V



Versione	
marca del prodotto	MINIZED
denominazione del prodotto	Sezionatore sottocarico a fusibili
Dati tecnici generali	
Numero di poli	4
numero di poli / nota	3P+N
Grandezza costruttiva del sistema di fusibili /	D01
secondo EN 60269-1	
Categoria di sovratensione	4
T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Tensione	
Tensione di tenuta a impulso / valore nominale	6 kV
Tensione di alimentazione	
Corrente di impiego / con AC / valore nominale	16 A
Tensione di impiego / con AC / valore nominale	400 V
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP20, con conduttori collegati
Dissipazione	

Potenza dissipata [W] / con valore nominale di 0,4 W corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo

Dettagli

Caratteristica del prodotto / piombabile Sì

Connessioni

Coppia di serraggio / con morsetti a vite

• min.• max.2,5 N·m3 N·m

Progettazione meccanica
altezza 70 mm
larghezza 108 mm
profondità 88 mm
posizione di montaggio qualsiasi, preferibilmente in verticale
peso netto 270 g

F

F

Certificati

codice di riferimento

• secondo EN 61346-2

• secondo IEC 81346-2:2009

General Product Approval Declaration of Conformity





Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=5SG7661-0KK16

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SG7661-0KK16

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SG7661-0KK16

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Tender specifications

http://www.siemens.com/specifications

